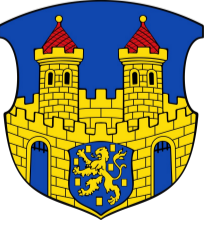


**Legende**

- Modellgrenze
- Gewässerachsen
- Gebäudeumrisse
- Vorläufige Berechnungsergebnisse V03
- Maximale Wassertiefen überlagert aus allen Starkregenereignissen
- 0.01 m
- 0.05 m
- 0.10 m
- 0.50 m
- 1.00 m

Grundlage: Basemap.de (Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland)  
 DGM1 (Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation)

 <p><b>Hochschulstadt Idstein</b></p>	Plan-Nr.: <b>4.3</b>
	Idstein, den
<p>Projekt:</p> <p><b>Starkregenvorsorgekonzept für die Stadt Idstein</b></p>	
Planbezeichnung:	<p>Arbeitsplan</p> <p>der vorläufigen maximalen Wassertiefen</p> <p>- Ausschnitt Heftrich -</p>
Maßstab:	1:2 500
Projekt-Nr.:	5699
Bearb.:	Schrader
Gez.:	Schrader
Darmstadt, den 30.04.24	
D-64297 Darmstadt : Pfungstädter Straße 20 Tel. +49 (0) 6151/9453-0 · Fax 9453-80 bgs-mail@bgswasser.de · www.bgswasser.de	
